

SÖNDAG 18 JANUARI: FINNS DET ETT SÄKERT SLUTFÖRVAR?

kontakt@varmlandmotkarnkraft.se
www.varmlandmotkarnkraft.se
www.facebook.com/groups/fkrkd/
[bankgiro 136-8695, eller Swish 123 630 61 79](#)

2026-01-03

Hej kärnkraftsmotståndare,

God fortsättning på det just påbörjade året! Vi hoppas att detta valår blir året då regeringens hutlösa planer på ny kärnkraft stoppas och att du fortsatt vill vara med och bidra till det!

Vi måste erkänna att i den här frågan har vår regering inte legat på latsidan. Mängder av lagändringar är på gång, trots de flesta remissinstansers kritik. Det handlar om att ta bort kommunernas rätt att vägra uranbrytning, att tillåta kärnkraft längs hela Sveriges kust, att tillåta högre uranhalter i ytvatten, att snabba på tillståndsprocesser genom att minska på säkerhetskraven ...

Rikliga statliga stöd för att få företag att vilja bygga den nya kärnkraften har utlovats och Vattenfall har nu lämnat in en första formell ansökan om att få ta del av dessa stöd. Det handlar om **många hundra miljarder** kr och redan nu säger regeringen att det kommer att bli mycket dyrare än nyss beräknat. Hur detta ska ge lägre elpriser (om 10 – 20 å!) är en obesvarad fråga ...

Söndag den 11 januari 2026 kl 14: FIKATRÄFF PÅ GJUTERIET
Verkstadsgatan 1 Karlstad

VmK börjar året med en informell fikaträff där vi diskuterar läget med kärnkraftsplaner, motstånd mot dessa och vad vi själva kan göra.

Kom och var med och forma kärnkraftsmotståndet inför valåret 2026!

Söndag den 18 januari kl 14 på Gjuteriet: FINNS DET ETT SÄKERT SLUTFÖRVAR?

Fjärde delen i vår seminariereserie.

Kom och lyssna på **Linda Birkedal**, sakkunnig från Naturskyddsföreningen. Det gäller den stora frågan för all världens tidigare, nuvarande och kommande kärnkraft: Vad gör vi med de enorma mängder livsfarligt radioaktivt avfall som ligger i stora lager – bara i Sverige: hittills 8 000 ton?

- Hur är det tänkt att det radioaktiva avfallet ska förvaras säkert i 100 000 år?
- Finns det brister i det svenska systemet för hantering av kärnavfall?
- Vad skulle ny kärnkraft innebära för avfallshanteringen?

Linda Birkedal är ordförande för MKG, Miljöorganisationernas kärnavfallsgranskning och aktiv inom Naturskyddsföreningen i Skåne. Hon har bred kunskap och erfarenhet av kärnavfall och slutförvar av kärnbränsle.**SÖNDAG 18 JANUARI: FINNS DET ETT SÄKERT SLUTFÖRVAR?**

kontakt@varmlandmotkarnkraft.se
www.varmlandmotkarnkraft.se
www.facebook.com/groups/frkd/
[bankgiro 136-8695, eller Swish 123 630 61 79](#)

2026-01-03

Hej kärnkraftsmotståndare,

God fortsättning på det just påbörjade året! Vi hoppas att detta valår blir året då regeringens hutlösa planer på ny kärnkraft stoppas och att du fortsatt vill vara med och bidra till det!

Vi måste erkänna att i den här frågan har vår regering inte legat på latsidan. Mängder av lagändringar är på gång, trots de flesta remissinstansers kritik. Det handlar om att ta bort kommunernas rätt att vägra uranbrytning, att tillåta kärnkraft längs hela Sveriges kust, att tillåta högre uranhalter i ytvatten, att snabba på tillståndsprocesser genom att minska på säkerhetskraven ...

Rikliga statliga stöd för att få företag att vilja bygga den nya kärnkraften har utlovats och Vattenfall har nu lämnat in en första formell ansökan om att få ta del av dessa stöd. Det handlar om **många hundra miljarder** kr och redan nu säger regeringen att det kommer att bli mycket dyrare än nyss beräknat. Hur detta ska ge lägre elpriser (om 10 – 20 å!) är en obesvarad fråga ...

Söndag den 11 januari 2026 kl 14: FIKATRÄFF PÅ GJUTERIET **Verkstadsgatan 1 Karlstad**

VmK börjar året med en informell fikaträff där vi diskuterar läget med kärnkraftsplaner, motstånd mot dessa och vad vi själva kan göra.

Kom och var med och forma kärnkraftsmotståndet inför valåret 2026!

Söndag den 18 januari kl 14 på Gjuteriet: FINNS DET ETT SÄKERT SLUTFÖRVAR?

Fjärde delen i vår seminariereserie.

Kom och lyssna på **Linda Birkedal**, sakkunnig från Naturskyddsföreningen. Det gäller den stora frågan för all världens tidigare, nuvarande och kommande kärnkraft: Vad gör vi med de enorma mängder livsfarligt radioaktivt avfall som ligger i stora lager – bara i Sverige: hittills 8 000 ton?

- Hur är det tänkt att det radioaktiva avfallet ska förvaras säkert i 100 000 år?
- Finns det brister i det svenska systemet för hantering av kärnavfall?
- Vad skulle ny kärnkraft innebära för avfallshanteringen?

Linda Birkedal är ordförande för MKG, Miljöorganisationernas kärnavfallsgranskning och aktiv inom Naturskyddsföreningen i Skåne. Hon har bred kunskap och erfarenhet av kärnavfall och slutförvar av kärnbränsle.

Det blir tid för frågor, diskussion och fika.

<https://www.studieframjandet.se/varmlands-lan/gustav-arrangemang/kalenderhandelser/2026/januari/finns-det-ett-sakert-slutforvar/>

Lite längre fram bjuder vi in till en viktig föreläsning som anordnas av Naturskyddsföreningen i Värmland i samarbete med VmK:

HUR MILJÖVÄNLIG ÄR DEN GRÖNA OMSTÄLLNINGEN?

Journalisten och författaren Arne Müller, bland annat vinnare av Guldspaden för grävande journalistik för boken "Norrlandsparadoxen", föreläser och samtalar på

Arenan, bibliotekshuset i Karlstad Tisdag den 27 januari kl 18,

den 28 januari till Arvika, Ritz, kl 18

och den 29 januari till Torsby församlingshem kl 18.

Mer info om tider och platser kommer.

Du kan lyssna på hans uppmärksammade sommarprat här:

<https://www.sverigesradio.se/avsnitt/arne-muller-sommarprat-2024>

VATTENFALL ANSÖKER OM STATLIGT STÖD TILL KÄRNKRAFT

Att Vattenfall nu har ansökt om att få ta del av de statliga stöden och garantierna till ny kärnkraft på Väröhalvön nära Ringhals, har fört fram processen, men innebär inte att Sverige är "jättenära" ny kärnkraft enligt Christian Ekberg, professor i kärnkemi vid Chalmers. - Nu ska man sätta sig ner och förhandla om exakta belopp och siffror för att se om det finns en ekonomisk möjlighet. Stora frågor att lösa blir bl. a. slutförvar och kompetensförsörjning, förklarar han. Ett annat problem är att den sortens reaktorer som Vattenfall är intresserat av aldrig har byggts tidigare och att kostnaderna därför är svåra att beräkna.

<https://www.svt.se/nyheter/inrikes/professorn-tva-utmaningar-med-ny-karnkraft-i-sverige>

FÖRNYA DITT MEDLEMSKAP I VÄRMLAND MOT KÄRNKRAFT

Sveriges regering är beredd att offra klimatmål, förnybar energi och ekonomi för att driva igenom bygget av ny kärnkraft.

Därför behövs en lokal sammanslutning som Värmland mot Kärnkraft. Föreningen är politiskt och religiöst obunden och enas uteslutande kring kravet på att Sverige bör lämna kärnkraften för en äkta klimatomställning baserad på förnybar energi och långsiktig hållbarhet. Vår första prioritering är att ingen ny kärnkraft ska få byggas. Vi som lever nu har ett ansvar för vad vi lämnar över till kommande generationer.

Medlemskap i Föreningen Värmland mot Kärnkraft kostar 100 kr, för studerande 50 kr. Betala till **föreningens bankgiro 136-8695, eller Swish 123 630 61 79**. Glöm inte att skriva ditt namn i meddelanderutan till mottagaren. Om du är ny medlem: skicka ett mejl med din adress och ditt telefonnummer till kontakt@varmlandmotkarnkraft.se. Ditt medlemskap är ett viktigt personligt ställningstagande för att förhindra att vi skapar en miljöskuld som vi lägger på kommande generationer, i form av dyr och farlig kärnkraft. Föreningen Värmland mot Kärnkraft följer regler för datasäkerhet och lämnar inte ut dina kontaktuppgifter till någon annan, vare sig företag, organisation eller privatperson. Vill du inte ha nyhetsbrevet, skriv ett mejl, så tar vi bort dig från listan.

Solh lsningar

Liv Jofjell, på styrelsens oppdrag